

エントランスライト

取付説明書

品 名		灯	具	適合ポール	適合ランプ
エントランスライト E	J-1型	LYS	0 1		60W2-611-613-574
エントランスライト EJー2型		LYS	0 3	LYV43	60Wミニクリプトン電球 x1 (LDS100V60W・W・KM)
エントランスライト E	J-5型	LYS	11		(LD3100 V 0 0 W • W • K W)

※ポールの取扱説明書は別途ポールに添付しております。必ずご参照ください。

器具の取付には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

▲ 警告

- ●施工は、取扱説明書にしたがい確実に行なってください。 施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- ●器具を改造しないでください。 落下・感電・火災の原因となります。
- ●振動や衝撃の多い場所, 腐食性ガスの発生する場所, 海岸隣接地帯では使用しないでください。 落下・感電・火災の原因となります。
- ●グローブはガラスですので、衝撃が加わると破損するおそれがあります。 ご注意ください。
- ●かけやひび割れの発生しているグローブは使用しないでください。 落下・感電・火災の原因となります。

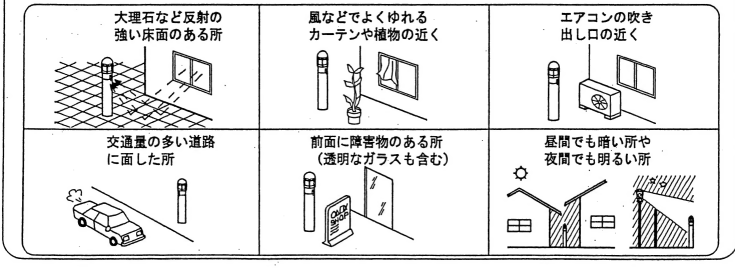
▲ 注意

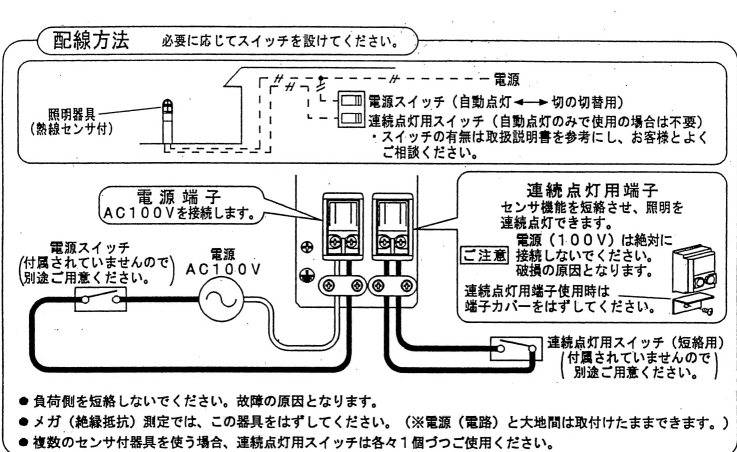
- ●この器具は一般屋外用(防雨型)器具です。それ以外の場所では使用できません。 感電・火災の原因となります。
- ●周囲温度は5~35℃以外では使用しないでください。 火災の原因となります。
- ●電源電圧AC100V以外で使用しないでください。 感電・火災の原因となります。
- ●調光器との併用はしないでください。

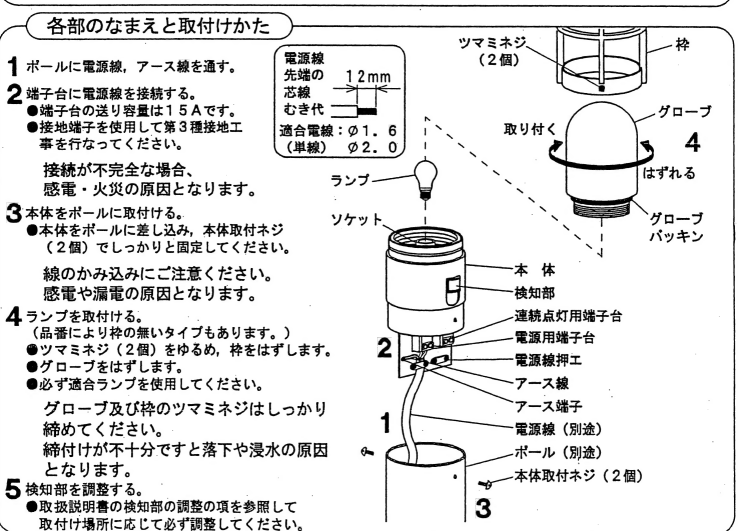
ライトコントロール、明暗スイッチなどの調光器との併用はしないでください。火災の原因となります。

施工前のご注意

- この器具は周囲が暗くなると自動的に調光点灯(約15%~20%の点灯)し、人が熱線センサの 検知範囲内に入ると調光点灯から100%点灯に切り替わります。
- センサの検知範囲や感度は気象条件により、変わる場合があります。
- ●器具の取付位置、センサ方向は十分検討してください。温度変化を検知するため、人以外(車・動物・他の照明器具の点減・空調の室外器・風で動く樹木など)で作動する場合があります。
- 自動点減器・センサー体型ですので、自動点減機能及びセンサ機能単独でのご使用はできません。
- 熱線センサの検知性能をより確実にするため器具の取付位置は、 取扱説明書の「検知部の調整」をよくご覧のうえ、設定してください。
- ●次のような場所には取付けないでください。
 - この熟線センサは、周囲の明るさと温度変化を検知しますので、誤動作の原因となります。







東洋エクステリア株式会社